

NEUHEITEN

NACHRÜSTSATZ FÜR SG1

ermöglicht so auch das Drehen des Gerätes
(für zwei Steuerkreise)



GREIFER-ANBAUSATZ FÜR S2



HOLZGREIFER MIT ROTATOR

Öffnungsweite: 1030mm
Rotator: 1 Tonne

**POWER
EXTREME**



MISCHTROMMEL

Zum Mischen von Beton und zum direkten Ausguss bereit
Lieferbar in Größen: 130L - 145L - 165L



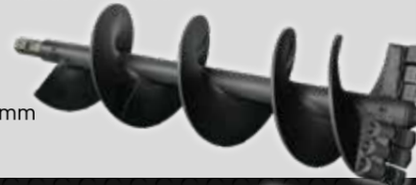
ADAPTER FÜR ERDBOHRER

Lieferbar mit oder ohne Kreuzgelenk
· mit Muffe für Bohrer 6-Kant SW 41
· mit Aufnahme für Stihl-Bohrer BT 360



ERDBOHRER MIT HARTMETALLZÄHNEN ODER FLÜGELSCHNEIDEN

· Hartmetallzähne oder Schneiden und Bohrspitze sind auswechselbar
· Aufnahme mit 6-Kant SW 41
· Nutzlänge 1000mm
· Bohrkopf 2-schneidig und gepanzert
· Lieferbar in Durchmesser: 100mm - 200mm - 300mm
Auch Extraanfertigung möglich!



BAGGERAUFNAHMEN

· Lehnhoff, Schaeff
Auch Extraanfertigung nach Zeichnung möglich!



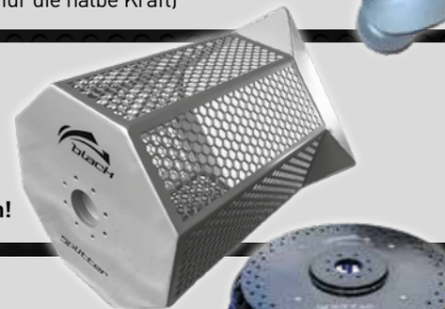
STUBBEN-BOHRER

· Schneiden und Bohrspitze sind auswechselbar
· Lieferbar in Durchmesser 300mm - 500mm
· auch mit Kamm-Schneiden lieferbar (benötigt nur die halbe Kraft)



SIEBKORB

· Lieferbar in 2 Größen
· Zum Waschen von Kies und Sieben von Mutterboden (verschiedene Größen erhältlich)
Auch Extraanfertigung nach Zeichnung möglich!



WILDKRAUTBESEN

· Mit auswechselbaren ummantelten Stahlbürsten
· Lieferbar in Durchmesser 450 mm mit 32 Stahlbürsten und 700mm mit 64 Stahlbürsten



FIRMENSITZ

BLACK SPLITTER GMBH
Inh. Siegfried Brehm
Zum Ritzhagen 9
34508 Willingen

Telefon: +49 (0) 5632 / 4594
Telefax: +49 (0) 5632 / 966621
Mobil: +49 (0) 160 / 5559797
E-Mail: info@blacksplitter.de



NIEDERLASSUNG

BLACK SPLITTER GMBH
Kevin Black - Vertriebsleiter
Am Ziegelgrund 31
34497 Korbach

Telefon: +49 (0) 5631 / 6202140
Mobil: +49 (0) 151 / 17505350
E-Mail: k.black@blacksplitter.de



VIDEOCLIPS ZU UNSEREN PRODUKTEN BEI
YOUTUBE UNTER: BLACK SPLITTER

www.lange-werbeagentur.de



black splitter

Holzspalter · Baggerspalter



DAS OPTIMALE GERÄT ZUR HOLZSPALTUNG UND BOHRUNG!



BLACK SPLITTER SG1

1,5 - 6 Tonnen
optional bis 8 Tonnen

Gewicht: 166-178kg

Kegel: Chrom-Stahl, Zweischnediges Gewinde, 200 mm Durchmesser, Zweiteilig, 24mm Steigung

Hydraulikmotor: Wahlweise mit max. Drehmoment 2338 - 2475 - 4020 Nm

Antriebswelle: 100 mm Durchmesser

Hydraulikzylinder: 2 x 3500kg Druckkraft

Greifer: Aus Hardox-Stahl in Sinterbuchsen gelagert, alle Bolzen sind Oberflächengehärtet

Verschiedene Ausführungen sind möglich:

Anschluss für Bagger mit einem oder zwei Zusatzsteuerkreisen

EXTRA: Spezielsystem zum Spalten im Greifer bei einem Steuerkreis

BLACK SPLITTER S2

1 - 6 Tonnen

Gewicht: 119 - 128kg

Kegel: Chrom-Stahl, Zweischnediges Gewinde, 200 mm Durchmesser, Zweiteilig, 24mm Steigung

Hydraulikmotor: Wahlweise mit max. Drehmoment 2338 - 2475 - 4020 Nm

Antriebswelle: 100 mm Durchmesser



BLACK SPLITTER SG3

3,5 - 8 Tonnen

Gewicht: 370 - 410kg

Kegel: Chrom-Stahl, Zweischnediges Gewinde, 245 mm Durchmesser, Zweiteilig, 24mm Steigung

Hydraulikmotor: Wahlweise mit max. Drehmoment 2338 - 2475 Nm

Antriebswelle aus Werkzeugstahl: 100 mm Durchmesser

Hydraulikzylinder: 4 x 3500kg Druckkraft

Greifer: Hardox-Stahl mit Stahlzähnen



BLACK SPLITTER S2X

6 - 12 Tonnen

Gewicht: 152 - 161kg

Kegel: Chrom-Stahl, Zweischnediges Gewinde, 245 mm Durchmesser, Zweiteilig, 24mm Steigung

Hydraulikmotor: Wahlweise mit max. Drehmoment 2338 - 2475 - 4020 Nm

Antriebswelle: 100 mm Durchmesser



**POWER
EXTREME**

BLACK SPLITTER S2G

8 - 25 Tonnen

Gewicht: 400kg

Kegel: Chrom-Stahl, Vierschnediges Gewinde, 300 mm Durchmesser, Zweiteilig, 48mm Steigung

Hydraulikmotor: Planetengetriebe

Drehmoment: 12000 Nm

Antriebswelle: 170 mm Durchmesser



BLACK SPLITTER SB

3 - 12 Tonnen

optional bis 15 Tonnen

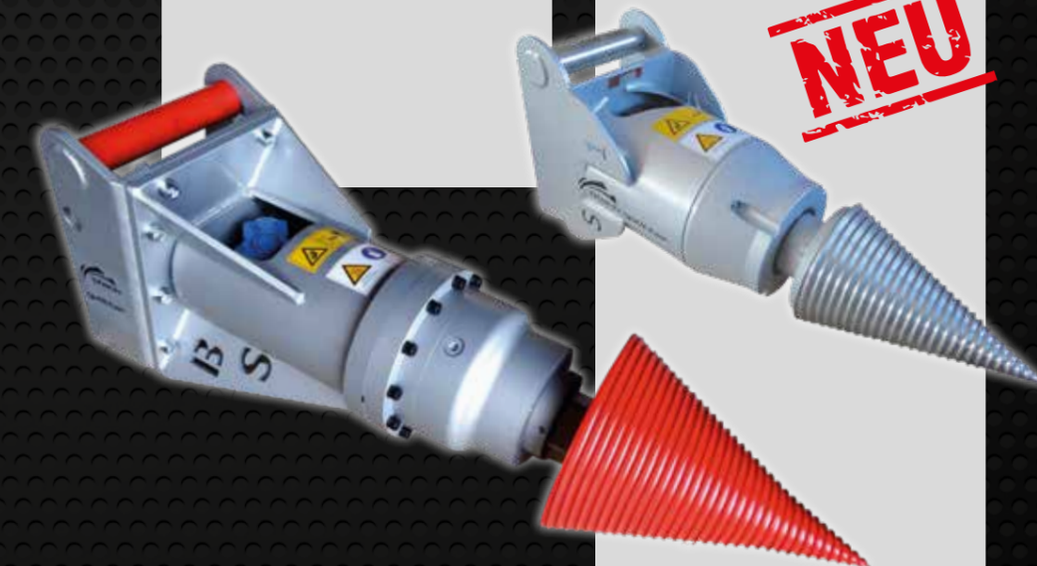
Gewicht: 270kg

Kegel: Chrom-Stahl, Vierschnediges Gewinde, 300 mm Durchmesser, Zweiteilig, 48mm Steigung

Hydraulikmotor: Planetengetriebe

Drehmoment: 12000 Nm

Antriebswelle: 100 mm Durchmesser



NEU

**POWER
EXTREME**

BLACK SPLITTER S1

0,8 - 6,5 Tonnen

Gewicht: 106kg

Kegel: Kegelspitze aus Chrom-Stahl, Zweischnediges Gewinde, 200 mm Durchmesser, Zweiteilig, 24 mm Steigung

Hydraulikmotor: mit max. Drehmoment 2400 Nm

Antriebswelle: 100 mm Durchmesser gelagert und abgedichtet